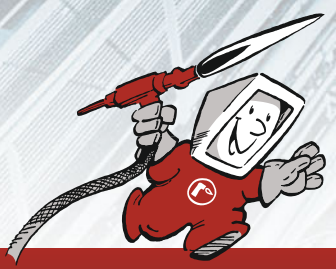
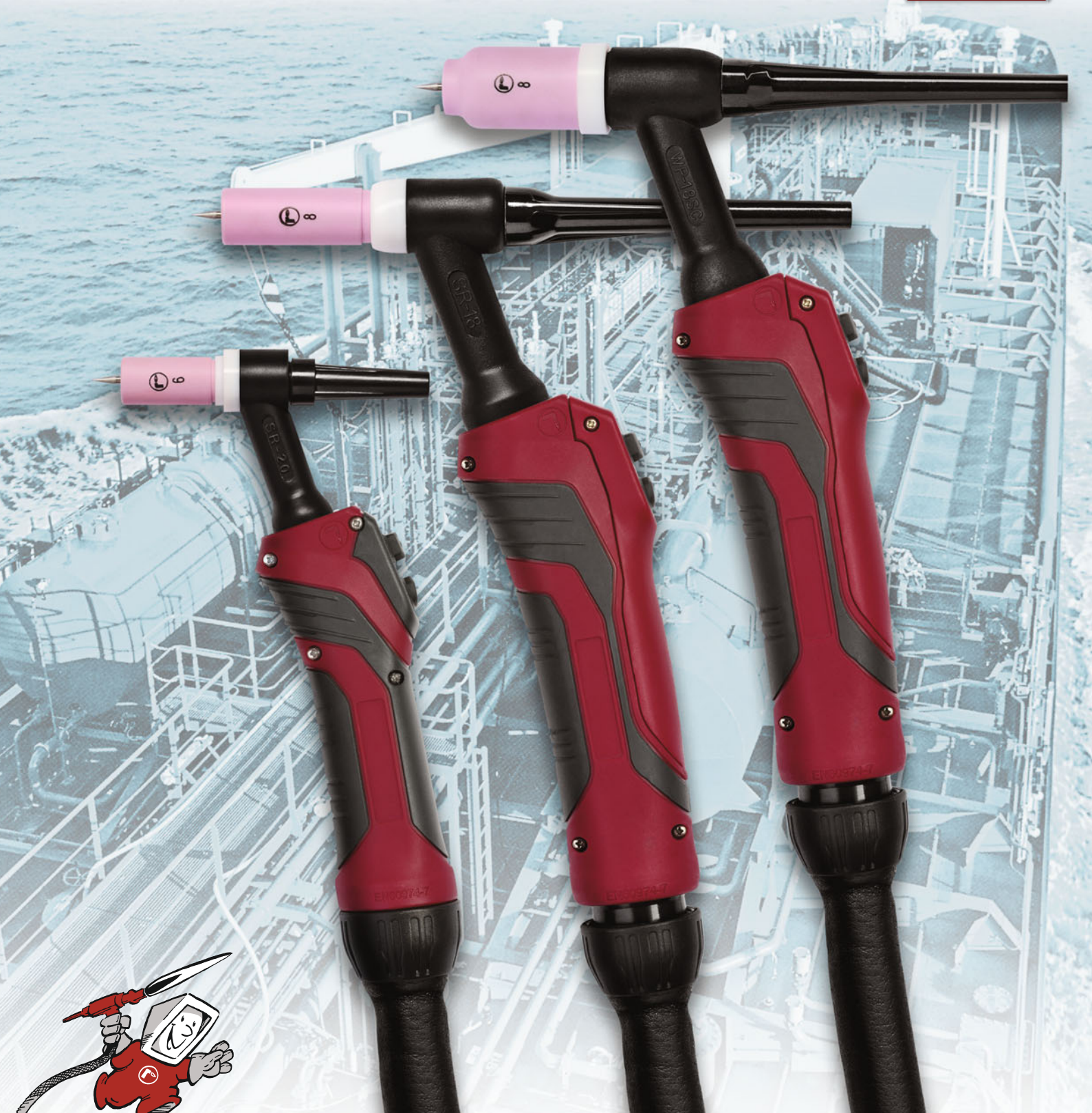
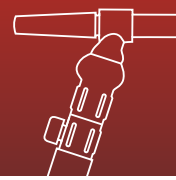
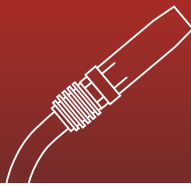
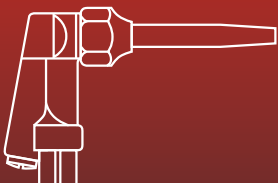


TIG-ECON

TIG Toorts Serie **SR**





– luchtgekoeld –

Toorts type	Kapaciteit		Inschakelduur ID	Ø Electrode (mm)
	DC	AC		
SR-9	120 A	85 A	35%	0,5–1,6
SR-17	140 A	100 A	35%	0,5–2,4
SR-24G	110 A	75 A	35%	0,5–1,6
SR-26	200 A	140 A	35%	0,5–3,2

Technische gegevens naar EN 60 974-7 



Flexibele toortsen: SR-9F / SR-9F4" / SR-17F / SR-26F

TIG toorts serie S

De TIG lastoorts serie SR is leverbaar in de luchtgekoelde uitvoering tot 200 A end en de watergekoelde uitvoering tot 400 A.

De SR-serie dekt met verschillende branders vele toepassingsgebieden af: Kleine toortsen voor het lassen in beengte ruimten, grote en krachtige branders voor het lassen van sterke aluminium platen.

Handgreep

De SR serie wordt uitgevoerd met de nieuwe handgreep **RTC – Rohrman TIG Comfort**. De handgreep is ergonomisch gevormd en hat soft pads voor een zekere greep. Passend voor de verschillende toortsen zijn er twee hangrepen een kleine korte greep voor de brander typen SR-9/-17/-20/-24 en een grotere handgreep voor de toortsen SR-18/-18SC/-26.

Slangpaketten

De slangpaketten zijn licht, flexibel maar toch robust. De flexibiliteit geeft de lasser een grote aktieradius en maakt het mogelijk dat hij de toorts comfortabel kan bewegen.

• TIG toorts serie SR

- lange gebruiksduur
- goede prijs-prestatie verhouding

• Toortselichaam

- solide koper/messing konstruktie
- hittebestendige en dielectrische silikoon isolatie

• Handgreep

- komfortabele en zekere greep
- verschillende schakel- en regelfunkties



Enkeldruk-/
Dubbedrukschakelaar



Enkeldrukschakelaar
met potentiometer



R

De toortsen zijn ook leverbaar in een buigbare uitvoering, zo kan de lasser de toortskop in de gewenste richting buigen. De buigbare toortsen zijn met een "F" voor flexibel gemarkeerd.

Internationale standaard slijtdelen houden magazijn- en lopende kosten laag.

De bedieningselementen zijn optimaal aangebracht, zo dat de lasser de controle tijdens het schakelen en regelen kan behouden.

De lastoortsen SR worden uitgevoerd met een passende aansluiting voor alle mogelijke TIG stroombronnen.

- **Slangpakket**
 - licht, flexibel maar robuust
 - verschillende lengten (4/8/12/16/20 m)
- **Aansluitingen**
 - passend voor alle mogelijke stroombronnen

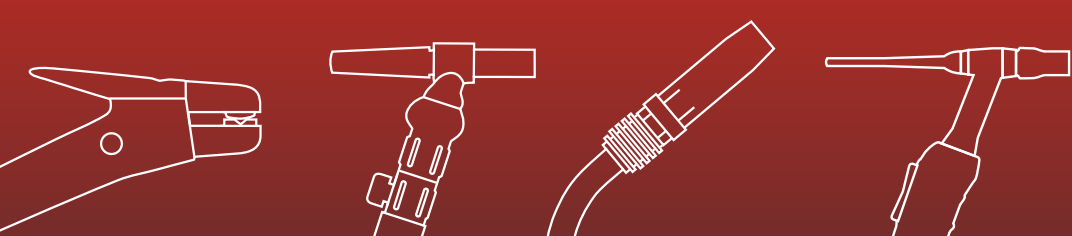


– watergekoeld –

Toorts type	Capaciteit		Inschakelduur ID	Ø Electrode (mm)
	DC	AC		
SR-18	340 A	240 A	100 %	0,5–4,0
SR-18 SC	400 A	280 A	100 %	1,0–4,8
SR-20	240 A	170 A	100 %	0,5–3,2
SR-20H	270 A	190 A	100 %	0,5–3,2
SR-24 W	180 A	125 A	100 %	0,5–2,4

Technische gegevens naar EN 60 974-7





SR TIG toortsen – Verslijtonderdelen



SR-17/18/26 met standaard spantanghouder



SR-18 SC met standaard spantanghouder



SR-9/20 met standaard spantanghouder



SR-24 met standaard gaslens

Verslijtonderdelen box

SR-9
SR-20



SR-17
SR-18
SR-26



SR-18 SC



SR-24

